

Application No.	Applicant(s)	
09/971,711	SUGAYA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
André K. Jackson	2956	

		ORIG	INAL	1	ISSUE CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S)											
CL	ASS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
73 335.05			335.05	73	335.05	335.05 335.02 335.03 29.01 29.05 31.05 2										
INTE	RNAT	IONAL	CLASSIFICATION													
3 0	1	N	7/00													
	1		1					1.1								
	İ		1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											
			1													
			1													
André K. Jackson 12/13/04 (Assistant Examiner) (Date)						ezron Wil	Total Claims Allowed: 8									
					TECHN (Pri	SORY PATE NOLOGY CE mary Examiner	O Print C	O.G. Print Fig								

Claims renumbered in the same order as presented by applicant									□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61	1.5		91			121			151	tar it		181
	2			32]		62			92			122			152			182
	3			33			63	de la		93			123			153	**		183
	4			34]		64			94			124	i za e t		154			184
	5			35			65]		95	,		125			155			185
	6			36			66			96			126] ·		156			186
	7			37			67			97			127	·		157			187
	8].		38			68	1.		98			128]		158	1.1		188
	9			39			69			99			129] .		159			189
	10	**		40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72	1, 1		102			132] ·· . ·		162			192
	13			43			73			103	- 5° 1 - 2		133	,,		163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45	7		75			105			135			165	-1		195
	16			46			76			106) + i 		136]		166			196
	17			47			77	· · · · ·		107			137	1 1		167			197
	18] i		48			78	*		108			138			168			198
	19			49]		79			109			139	1		169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51]. '		81			111			141			171			201
	22	1.5		52]		82]		112	1. 4		142			172	. '		202
	23			53] [83			113			143			173			203
	24	,		54]		84] •		114			144]		174			204
	25			55] [85			115			145]		175			205
	26			56			86			116			146]		176			206
	27			57] !		87]		117]		147			177	1 .		207
	28			58]		88] ."		118]		148]		178			208
	29			59	-		89]		119]		149	1		179			209
	30			60			90			120	1		150]		180			210